Sentiers d'eau minérale



graubunden

RABLÖNCH

EAU MINÉRALE NATURELLE

NOM

Le nom Rablönch remonte aux deux termes latins rovina et longus. Rovina signifie éboulement. Longus signifie long.

TYPES DE SOURCES

Eau gazeuse ferreuse avec du calcium et du bicarbonate

PRINCIPAUX COMPOSANTS

| Sodium Na ⁺ | 55 mg/l |
|---------------------------------------|------------|
| Calcium Ca ²⁺ | 442 mg/l |
| Magnésium Mg ²⁺ | 43 mg/l |
| Fer Fe ²⁺ | 6 mg/l |
| Arsenic A | 0.026 mg/l |
| Chlore Cl- | 34 mg/l |
| Bicarbonates HCO ₃ - | 1540 mg/l |
| Sulfate SO ₄ ²⁻ | 52 mg/l |

PARTICULARITÉS

La source Rablönch est captée en haut sur la prairie et est conduite en passant sous la route. Arrivée de l'autre côté, l'eau minérale coule dans la forêt clairsemée et forme làbas un paysage orange-rouge.

La source Rablönch a été dans le passé appelée la source Talur tout comme le domaine un peu plus à l'est.

«Il conduit les sources dans les torrents, qui coulent entre les montagnes.»

Psaume 104

